



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ
ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**

**Ιωάννινα
Αριθ. Πρωτ.**

**01 – 02 – 2021
2193**

Γραφείο : Προμηθειών
Ταχ. Δ/ση : Λ. Στ. Νιάρχου
: 45500 ΙΩΑΝΝΙΝΑ
Τηλέφωνο : 2651099270,912

ΠΡΟΣ:

**ΔΙΚΤΥΑΚΗ ΠΥΛΗ
www.uhi.gr**

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ

Fax : 2651099774
Πληροφορίες : Διαμάντης Α.
E – MAIL : Diamantis1972@yahoo.gr

Κοιν. :

Γραμματεία Νοσοκομείου.

ΘΕΜΑ : Κατάθεση προσφοράς για την προμήθεια αντιδραστηρίων του Παθολογοανατομικού Εργαστηρίου του Νοσοκομείου, με πρόχειρη ανοικτή διαγωνιστική διαδικασία συλλογής προσφορών.

ΣΧΕΤ.: α. Π.Δ 118/07 άρθρο 2, παρ. 4
β. Ν. 2286/ 1995 άρθρο 2 παρ. 12, περ. γ
γ. Ν. 2955 / 2001
δ. Ν. 3329 / 2005, όπως ισχύει σήμερα.
ε. Ν. 3580 / 2007, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα με το Ν. 3846 / 2010.
στ. Ν. 3867 / 2010, άρθρο 27, παρ. 11.
ζ. Ν. 3918 / 2011, άρθρο 11, παρ. 1
η. Ν. 4412 / 2016
θ. Ν. 4605/2019 Αρθρα 43,44,45
Η. Αίτημα 33 (11-01-2021), του Παθολογοανατομικού Εργαστηρίου .

Προκειμένου το Νοσοκομείο μας να προβεί στην προμήθεια με πρόχειρη ανοικτή διαγωνιστική διαδικασία συλλογής προσφορών σύμφωνα με τα παραπάνω σχετικά, των ειδών του παρακάτω πίνακα, άκρως απαραίτητων για την καθημερινή λειτουργία του Παθολογοανατομικού Εργαστηρίου παρακαλούμε να κατέθεσετε στο Γραφείο Προμηθειών του Νοσοκομείου έως την **03-01-2021 ημέρα Τετάρτη και ώρα: 11 οο π.μ.** σχετική έγγραφη προσφορά.

Σημειώνεται ότι :

1. Γίνονται δεκτές προσφορές και για επι μέρους ζητούμενα είδη.
2. Οι τιμές να δοθούν , ανά ζητούμενο είδος και μονάδα μέτρησης σε ευρώ και να περιλαμβάνουν τις νόμιμες κρατήσεις.
3. Σε περιπτώσεις ειδών που συμπεριλαμβάνονται στο Παρατηρητήριο τιμών της Ε.Π.Υ, οι προσφερόμενες τιμές δεν θα υπερβαίνουν τις αντίστοιχες ανώτατες τιμές του παρατηρητηρίου. Υποχρεωτικά σε κάθε προσφερόμενο είδος να αναγράφεται εάν το προσφερόμενο είδος συμπεριλαμβάνεται στο Παρατηρητήριο τιμών της Ε.Π.Υ και ο α/α του παρατηρητηρίου στον οποίο ανήκει το είδος ή όχι.
4. Στο φάκελο της προσφοράς να κατατεθεί υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 8 του

ν. 1599/1986 (Α' 75), όπως εκάστοτε ισχύει, στην οποία ο προσφέρων θα δηλώνει υπεύθυνα, ότι σε περίπτωση που αναδειχθεί προμηθευτής σε είδη του παρακάτω πίνακα, δεσμεύεται να παραδώσει τις ζητούμενες ποσότητες εντός τεσσάρων (4) ημερών από τη διαβίβαση σχετικής παραγγελίας από τα αρμόδια τμήματα του Νοσοκομείου.

5. Σε περίπτωση που δεν παραδοθούν οι ζητούμενες ποσότητες εντός των παραπάνω χρονικών ορίων θα εφαρμόζονται οι προβλεπόμενες από το Π.Δ 118/07 κυρώσεις για εκπρόθεσμη παράδοση.

6. Ο χρόνος πληρωμής θα είναι σύμφωνος με το Π.Δ 166/5-06-2003.

7. Να αναγράφεται πάντοτε τον κωδικό του είδους τον κωδικό Ε.Κ.Α Π.Τ.Υ. του προϊόντος και τον κωδικό GMDN του προϊόντος.

ΕΝΤΟΛΗ 62
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ : Γ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΤΥΠΟΥ	ΟΝΟΜΑ ΤΥΠΟΥ ΕΙΔΟΥΣ	Μ/Μ ΦΠΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΚΩΔ. ΔΗΜ.	ΤΙΜ. ΜΟΝΑΔΟΣ ΠΡΟΒΛ. ΔΑΠΑΝ
ΑΓ00400901	SILVEL METENAMINA (KIT) P.A.S. M.	KIT 24.0	2.00 41359A	88.0000 218.24
ΑΘ00203401	ISTOKIT ALCIAN BLUE PH 2.5	TE 24.0	2.00 41359A	42.0000 104.16
ΑΘ00204601	MASSON TRICHROME ANIL. BLUE	TE 24.0	2.00 41359A	49.0000 121.52
ΑΘ00205501	PERLS	TE 24.0	2.00 41359A	78.0000 193.44
ΑΘ00205701	SILVER IMPREGNAT (RETICULIN)	TE 24.0	2.00 41359A	80.0000 198.40

Στις τιμές περιλαμβάνεται Φ.Π.Α ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΒΛ/ΝΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ: 835,76€

Η ΠΡΟΪΣΤ/ΝΗ ΤΗΣ ΥΠΟΔ/ΝΣΗΣ ΟΙΚ/ΚΟΥ

ΚΩΤΣΟΓΛΟΥ ΚΩΝ/ΝΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ HISTOKITS

Alcian Blue (Ph 2,5) Stain Kit

Να είναι πλήρες kit και να περιέχει:

A) χρωστική Alcian Blue Ph 2,5 according to Mowry σε διάλυμα οξικού οξέος 1-5%

B) διάλυμα Sodium tetraborate σε αιθανόλη 60-80%, ισοπροπανόλη 5-10%

Γ) Carmalum according to Mayer ή Kernechtrot (nuclear fast red) σε διάλυμα aluminium sulfare 5-10%.

Η διαδικασία να έχει μέγιστη διάρκεια έως 70 min.

Το kit να έχει θερμοκρασία φύλαξης 15-25C.

Να είναι κατάλληλο για 100 tests.

Να φέρει σήμανση CE-IVD.

Να κατατεθούν τα TECHNICAL DATA SHEETS και τα MATERIAL SAFETY DATA SHEETS (MSDS), από τα οποία θα αποδεικνύεται η συμφωνία με τις ζητούμενες Τεχνικές Προδιαγραφές.

Silver Impregnation for reticulin Stain Kit

Να είναι πλήρες kit και να περιέχει τα διαλύματα Potassium permanganate, Acid activation buffer, Oxalic acid, Ferric ammonium sulphate, Ammoniacal silver, Neutral formalin και Sodium hyposulphite fixing solution.

Η διαδικασία να έχει μέγιστη διάρκεια έως 35min.

Το kit να έχει θερμοκρασία φύλαξης 2-8C.

Να είναι κατάλληλο για 100 tests.

Να φέρει σήμανση CE-IVD.

Να κατατεθούν τα TECHNICAL DATA SHEETS και τα MATERIAL SAFETY DATA SHEETS (MSDS), από τα οποία θα αποδεικνύεται η συμφωνία με τις ζητούμενες Τεχνικές Προδιαγραφές.

Masson Trichrome(Amiline blue) Stain Kit

Να είναι πλήρες και να περιέχει τα διαλύματα Weigerts iron hematoxylin A και B, Picric acid alcoholic solution, Ponceau acid fuchsin, Phosphomolybdic acid και Masson aniline blue.

Η διαδικασία να έχει μέγιστη διάρκεια 35 min και να μην απαιτεί κλιβανισμό σε κανένα στάδιο.

Το kit να έχει θερμοκρασία φύλαξης 15-25C.

Να είναι κατάλληλο για 100 tests.

Να φέρει σήμανση CE-IVD.

Να κατατεθούν τα TECHNICAL DATA SHEETS και τα MATERIAL SAFETY DATA SHEETS (MSDS), από τα οποία θα αποδεικνύεται η συμφωνία με τις ζητούμενες Τεχνικές Προδιαγραφές.

PERLS Stain Kit (method for ferric iron)

Να είναι πλήρες kit και να περιέχει 20% Potassium ferrocyanide solution Acid ή Hydrochloric acid 50%, activation buffer και Carmalum according to Mayer σε διάλυμα 5-10% Aluminium sulfate ή Kernechtrot.

Η διαδικασία να έχει μέγιστη διάρκεια 35-40 min.

Το kit να έχει θερμοκρασία φύλαξης 15-25C.

Να είναι κατάλληλο για 60 tests.

Να φέρει σήμανση CE-IVD.

Να κατατεθούν τα TECHNICAL DATA SHEETS και τα MATERIAL SAFETY DATA SHEETS (MSDS), από τα οποία θα αποδεικνύεται η συμφωνία με τις ζητούμενες Τεχνικές Προδιαγραφές.

Silver Methenamine P.A.S.M. Stain Kit

Να είναι πλήρες kit κατάλληλο για τον εντοπισμό αργυροφιλικών στοιχείων και βλεννοπολυσακχαριτών (βασικές μεμβράνες, μύκητες, βακτήρια, κτλ) σε τομές ιστών, και να περιέχει

Periodic acid solution, Silver nitrate solution, Hexamethylenetetramine solution ή Methenamine 3%, Sodium tetraborate solution, Gold chloride solution και Fixing Solution ή Sodium thiosulphate.

Η διαδικασία να έχει μέγιστη διάρκεια 75-100 min.

Το kit να έχει θερμοκρασία φύλαξης 2-8C.

Να είναι κατάλληλο για 100 tests.

Να φέρει σήμανση CE-IVD.

Να κατατεθούν τα TECHNICAL DATA SHEETS και τα MATERIAL SAFETY DATA SHEETS (MSDS), από τα οποία θα αποδεικνύεται η συμφωνία με τις ζητούμενες Τεχνικές Προδιαγραφές.

